

Лалаян Михаил Владимирович. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ЛЕК Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics 🗣️ C20-114 📍 Б-315	
---------------	---	--

ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ПР Научно-исследовательская работа (ускорители заряженных частиц для радиационных технологий) 🗣️ C20-114 📍 каф.14	
---------------	---	--

СРЕДА, 04 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Курсовой проект (сверхвысокочастотная электроника и энергетика) 🗣️ C20-114 📍 каф.14	
---------------	--	--

12:45 — 15:15	ЛЕК Электрофизические установки и нанотехнологии: ускоряющие структуры / Electrophysical Facilities for Nanoscience: Accelerating Structures 🗣️ C20-114 📍 Б-316	
---------------	---	--

ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:00	ЛЕК Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗣️ M23-216 📍 Б-319	
---------------	---	--

11:05 — 12:40	ПР Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗣️ M23-216 📍 Б-319	
---------------	--	--

13:35 — 14:20	ЛЕК EN Научный семинар 🗣️ M23-216 📍 Б-314а	
---------------	--	--

14:30 — 16:05	ПР EN Научный семинар 🗣️ M23-216 📍 Б-314а	
---------------	---	--

ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 2024

19:35 — 21:10	АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ M24-106 📍 каф.14	
---------------	--	--

СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено